



chauffage piscine

# WARMPOOL

## EVASION



Service spécifique et personnalisé.



Engagement qualitatif et durable.



Hotline et SAV sur site.  
Notre charte de qualité.



Gaz écologique et performant.



Engagement fort pour la nature.



Membre FPP.  
Commission chauffage.  
Signature DTP 10.



Designed by  
**warmpac**

[www.warmpool.fr](http://www.warmpool.fr)

### CARACTERISTIQUES

<b>MODELE</b>	<b>WP 150</b>
Capacité bassin	≤ 120 m <sup>3</sup>
Puissance de chauffage *	<b>17.92 kW</b>
Consommation *	<b>3.35 kW</b>
COP	5.34
Courant nominal	18.4 A
Puissance de chauffage **	15.59 kW
Consommation **	3.33 kW
Contrôleur	Digital tactile déporté
Gaz	<b>R410 A</b>
Echangeur	<b>Titane</b>
Compresseur	<b>Scroll Sanyo</b>
Mode	Chaud/Froid/Auto
Plage de fonctionnement	-5°C ~ 40°C
Puissance acoustique	57 dB(A)
Alimentation	Mono 230V~/50 Hz
Câble d'alimentation	3G2.5 mm <sup>2</sup>
Détendeur	Electromagnétique
Débit d'eau	<b>6 m<sup>3</sup>/h</b>
Raccordement hydraulique	PVC 50 mm
Dimension unité	1120/490/865 mm
Dimension carton	1170/540/880 mm
Poids net	112 kg
Poids brut	128 kg
Garantie toutes pièces	<b>5 ans</b>

### Nos Options

Bâche d'hivernage



Supports



\* Test réalisé à 24°C de température d'air, avec le même écart de température et de débit d'eau obtenu à 15°C.

\*\* Test réalisé à 15°C de température d'air, avec une entrée d'eau à 26°C et une sortie d'eau à 28°C afin de définir le débit d'eau, la capacité de chauffe et la consommation, selon les normes FPP.